

# Demande d'examen au cas par cas préalable à la réalisation d'une étude d'impact

Article R. 122-3 du code de l'environnement



N° 14734\*02

*Ce formulaire n'est pas applicable aux installations classées pour la protection  
de l'environnement*

*Ce formulaire complété sera publié sur le site Internet de l'autorité administrative de l'Etat  
compétente en matière d'environnement*

**Avant de remplir cette demande, lire attentivement la notice explicative**

Date de réception	<b>Cadre réservé à l'administration</b>	Dossier complet le	N° d'enregistrement
-------------------	---	--------------------	---------------------

## 1. Intitulé du projet

[Empty field for project title]

## 2. Identification du maître d'ouvrage ou du pétitionnaire

### 2.1 Personne physique

Nom **MULONGO** Prénom **CHRISTIAN**

### 2.2 Personne morale

Dénomination ou raison sociale [Empty field]

Nom, prénom et qualité de la personne  
habilitée à représenter la personne morale [Empty field]

RCS / SIRET [Empty field] Forme juridique [Empty field]

**Joignez à votre demande l'annexe obligatoire n°1**

## 3. Rubrique(s) applicable(s) du tableau des seuils et critères annexé à l'article R. 122-2 du code de l'environnement et dimensionnement correspondant du projet

N° de rubrique et sous rubrique	Caractéristiques du projet au regard des seuils et critères de la rubrique
59 <sup>o</sup> a)	DEFRICHEMENT D'UNE SUPERFICIE D'ENVIRON 300m <sup>2</sup> .

## 4. Caractéristiques générales du projet

**Doivent être annexées au présent formulaire les pièces énoncées à la rubrique 8.1 du formulaire**

### 4.1 Nature du projet

DEFRICHEMENT D'ENVIRON 300m<sup>2</sup> D'UNE VEGETATION, PEUPLEE DES DIVERS ESPECE  
DE PLANTES, DES PETITS ARBRES ET QUELQUES ARBRES.



#### 4.2 Objectifs du projet

L'OBJECTIF DU DEFRICHEMENT EST DE PERMETTRE PAR LA SUITE DE COUPER UNE BANDE DE 5m DE LARGEUR (PROFONDEUR) SUR 56m DE LONGUEUR DANS LA FALAISE QUI BORDE L'ARRIERE DE NOTRE HABITATION PRINCIPALE POUR AINSI LA METTRE EN SECURITE.

EN FAIT, LORS DES FORTES PLUIES DE 2011, NOUS AVONS SUBI UN EBOULEMENT ET UNE CHUTE DES ARBRES. ET DEPUIS, LA CHUTE DES GROSSES PIERRES DEVENAIT ASSEZ FREQUENTE. LA FALAISE EST HAUTE D'ENVIRON 4m ET ELLE EST ELOIGNEE DE LA MAISON QUE D'ENVIRON 10m. COMME IL N'Y A PAS DE REDAN DE SECURITE, NOUS SOMMES DIRECTEMENT MENACES PAR LA CHUTE DES PIERRES DE LA FALAISE DEVENUE VETUSTE.

NOUS AVONS DEPOSE UNE DECLARATION PREALABLE A LA MAIRIE DES ABYMES ET LA MAIRE, DANS SON ARRETE DU 27/07/2012, NOUS A DONNE L'AUTORISATION.

#### 4.3 Décrivez sommairement le projet

##### 4.3.1 dans sa phase de réalisation

- 1) DEFRICHEMENT SERA REALISE PAR ABATTAGE ET ARRACHAGE DE SOUCHES
- 2) LA DECOUPE DE LA FALAISE POUR LA RECULER DE 5m DE LA MAISON ET FAIRE DES REDANS DE SECURITE
- 3) EVACUATION DES REMBLAIS PAR CAMIONS. L'ENLEVEMENT DE REMBLAIS ET AUTRES DECOMBRES SE FERA PAR LA ROUTE DEPARTEMENTAL QUI PASSE DEVANT LA MAISON.

LA REALISATION DE CES TRAVAUX A ETE CONFIE L'ENTREPRISE STTP DONT LE SIEGE EST SIS LES MANGLES 97131 PETIT CANAL. SIRET:50207252300017 REPRESENTEE PAR M. DOMINIQUE CARIEN

##### 4.3.2 dans sa phase d'exploitation

PAS D'EXPLOITATION.

**4.4.1 A quelle(s) procédure(s) administrative(s) d'autorisation le projet a-t-il été ou sera-t-il soumis ?**

La décision de l'autorité administrative de l'Etat compétente en matière d'environnement devra être jointe au(x) dossier(s) d'autorisation(s).

AUTORISATION DE DEFRICHEMENT

**4.4.2 Précisez ici pour quelle procédure d'autorisation ce formulaire est rempli**

AUTORISATION DE DEFRICHEMENT

**4.5 Dimensions et caractéristiques du projet et superficie globale (assiette) de l'opération - préciser les unités de mesure utilisées**

Grandeurs caractéristiques	Valeur
SUPERFICIE A DEFRICHER	ENVIRON 00ha3a00ca (5m DE LARGEUR SUR 56 M DE LONGUEUR)
SUPERFICIE GLOABALE	30m DE LARGEUR SUR 59 DE LONGUEUR

**4.6 Localisation du projet**

Adresse et commune(s)  
d'implantation

60 route de  
chazeau - Abyms  
parcelle A7132

Coordonnées géographiques<sup>1</sup>

Long. \_\_\_° \_\_\_' \_\_\_" \_\_\_ Lat. \_\_\_° \_\_\_' \_\_\_" \_\_\_

Pour les rubriques 5° a), 6° b) et d), 8°, 10°, 18°, 28° a) et b), 32° ; 41° et 42° :

Point de départ :

Long. \_\_\_° \_\_\_' \_\_\_" \_\_\_ Lat. \_\_\_° \_\_\_' \_\_\_" \_\_\_

Point d'arrivée :

Long. \_\_\_° \_\_\_' \_\_\_" \_\_\_ Lat. \_\_\_° \_\_\_' \_\_\_" \_\_\_

Communes traversées :

**4.7 S'agit-il d'une modification/extension d'une installation ou d'un ouvrage existant ?**

Oui  Non

**4.7.1 Si oui, cette installation ou cet ouvrage a-t-il fait l'objet d'une étude d'impact ?**

Oui  Non

**4.7.2 Si oui, à quelle date a-t-il été autorisé ?**

**4.8 Le projet s'inscrit-il dans un programme de travaux ?**

Oui  Non

Si oui, de quels projets se compose le programme ?

<sup>1</sup> Pour l'outre-mer, voir notice explicative



5. Sensibilité environnementale de la zone d'implantation envisagée

5.1 Occupation des sols

Quel est l'usage actuel des sols sur le lieu de votre projet ?

VEGETATION ET PETITS ABRES, BOISEMENT TYPIQUE QUI SURPLOMBE LES HAUTS DE MORNE LOCALE

Existe-t-il un ou plusieurs documents d'urbanisme (ensemble des documents d'urbanisme concernés) réglementant l'occupation des sols sur le lieu/tracé de votre projet ?

Oui



Non



Si oui, intitulé et date d'approbation : Précisez le ou les règlements applicables à la zone du projet

~~JE NE SAIS PAS~~ PLU

Pour les rubriques 33° à 37°, le ou les documents ont-ils fait l'objet d'une évaluation environnementale ?

Oui



Non



5.2 Enjeux environnementaux dans la zone d'implantation envisagée :

Complétez le tableau suivant, par tous moyens utiles, notamment à partir des informations disponibles sur le site internet <http://www.developpement-durable.gouv.fr/etude-impact>

Le projet se situe-t-il :	Oui	Non	Lequel/Laquelle ?
dans une zone naturelle d'intérêt écologique, faunistique et floristique de type I ou II (ZNIEFF) ou couverte par un arrêté de protection de biotope ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
en zone de montagne ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
sur le territoire d'une commune littorale ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
dans un parc national, un parc naturel marin, une réserve naturelle (régionale ou nationale) ou un parc naturel régional ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
sur un territoire couvert par un plan de prévention du bruit, arrêté ou le cas échéant, en cours d'élaboration ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

dans une aire de mise en valeur de l'architecture et du patrimoine ou une zone de protection du patrimoine architectural, urbain et paysager ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
dans une zone humide ayant fait l'objet d'une délimitation ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
dans une commune couverte par un plan de prévention des risques naturels prévisibles ou par un plan de prévention des risques technologiques ? si oui, est-il prescrit ou approuvé ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	JE NE SAIS PAS
dans un site ou sur des sols pollués ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
dans une zone de répartition des eaux ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
dans un périmètre de protection rapprochée d'un captage d'eau destiné à l'alimentation humaine ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
dans un site inscrit ou classé ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
<b>Le projet se situe-t-il, dans ou à proximité :</b>	<b>Oui</b>	<b>Non</b>	<b>Lequel et à quelle distance ?</b>
d'un site Natura 2000 ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
d'un monument historique ou d'un site classé au patrimoine mondial de l'UNESCO ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

6. Caractéristiques de l'impact potentiel du projet sur l'environnement et la santé humaine

6.1 Le projet envisagé est-il **susceptible** d'avoir les incidences suivantes ?

Veillez compléter le tableau suivant :

Domaines de l'environnement :		Oui	Non	De quelle nature ? De quelle importance ? Appréciez sommairement l'impact potentiel
<b>Ressources</b>	engendre-t-il des prélèvements d'eau ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	impliquera-t-il des drainages / ou des modifications prévisibles des masses d'eau souterraines ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	est-il excédentaire en matériaux ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	TUFF
	est-il déficitaire en matériaux ? Si oui, utilise-t-il les ressources naturelles du sol ou du sous-sol ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
<b>Milieu naturel</b>	est-il susceptible d'entraîner des perturbations, des dégradations, des destructions de la biodiversité existante : faune, flore, habitats, continuités écologiques ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	est-il susceptible d'avoir des incidences sur les zones à sensibilité particulière énumérées au 5.2 du présent formulaire ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	JE NE SAIS PAS



	Engendre-t-il la consommation d'espaces naturels, agricoles, forestiers, maritimes ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
<b>Risques et nuisances</b>	Est-il concerné par des risques technologiques ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Est-il concerné par des risques naturels ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il des risques sanitaires ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Est-il concerné par des risques sanitaires ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
<b>Commodités de voisinage</b>	Est-il source de bruit ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	ASSEZ FAIBLE, L'ENGIN DE COUPE ET CHARGEMENT DE CAMOIN ET LES VA ET VIENT DES CAMIONS LORS DE L'EVACUATION DE REMBLAIS
	Est-il concerné par des nuisances sonores ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il des odeurs ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Est-il concerné par des nuisances olfactives ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il des vibrations ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Est-il concerné par des vibrations ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	PEUT ETRE PENDANT LA DECOUPE DE LA FALAISE

	Engendre-t-il des émissions lumineuses ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Est-il concerné par des émissions lumineuses ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
<b>Pollutions</b>	Engendre-t-il des rejets polluants dans l'air ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il des rejets hydrauliques ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Si oui, dans quel milieu ?			
	Engendre-t-il la production d'effluents ou de déchets non dangereux, inertes, dangereux ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
<b>Patrimoine / Cadre de vie / Population</b>	Est-il susceptible de porter atteinte au patrimoine architectural, culturel, archéologique et paysager ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il des modifications sur les activités humaines (agriculture, sylviculture, urbanisme / aménagements) ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	



6.2 Les incidences du projet identifiées au 6.1 sont-elles susceptibles d'être cumulées avec d'autres projets connus ?

Oui

Non

Si oui, décrivez lesquelles :

6.3 Les incidences du projet identifiées au 6.1 sont-elles susceptibles d'avoir des effets de nature transfrontière ?

Oui

Non

Si oui, décrivez lesquels :

#### 7. Auto-évaluation (facultatif)

Au regard du formulaire rempli, estimez-vous qu'il est nécessaire que votre projet fasse l'objet d'une étude d'impact ou qu'il devrait en être dispensé ? Expliquez pourquoi.

N'ETANT PROFESSIONNEL DE CE DOMAINE, JE NE SAIS PAS COMMENT EST FAITE UNE  
ETUDE D'UN IMPACT.  
VU QUE MON PROJET NE VISE QU'A METTRE EN SECURITE MON  
HABITATION,  
VU QUE MES VOISINS SONT ASSEZ ELOIGNES DE TRAVAUX A REALISER  
CAR JE SUIS SEUL A Y ETRE DIRECTEMENT EXPOSE,  
VU QUE MON PROJET NE CONCERNE Q'UNE PETITE SURFACE,  
JE PENSE QU'IL N'IMPACTE PAS DE MANIERE CONSIDERABLE L'ENVIRONNEMENT;  
DONC DISPENSE.  
MAIS NOUS VIVONS EN SOCIETE, MON ANALYSE PEUT ETRE ERONNEE, JE ME REMETS  
A VOTRE APPRECIATION EN QUALITE D'EXPERT.

## 8. Annexes

### 8.1 Annexes obligatoires

Objet		
1	L'annexe n°1 intitulée « informations nominatives relatives au maître d'ouvrage ou pétitionnaire » - <b>non publiée</b> ;	<input type="checkbox"/>
2	Un plan de situation au 1/25 000 ou, à défaut, à une échelle comprise entre 1/16 000 et 1/64 000 (Il peut s'agir d'extraits cartographiques du document d'urbanisme s'il existe) ;	<input type="checkbox"/>
3	Au minimum, 2 photographies datées de la zone d'implantation, avec une localisation cartographique des prises de vue, l'une devant permettre de situer le projet dans l'environnement proche et l'autre de le situer dans le paysage lointain ;	<input type="checkbox"/>
4	Un plan du projet <u>ou</u> , pour les travaux, ouvrages ou aménagements visés aux rubriques 5° a), 6° b) et d), 8°, 10°, 18°, 28° a) et b), 32°, 41° et 42° un projet de tracé ou une enveloppe de tracé ;	<input type="checkbox"/>
5	<b>Sauf pour les travaux, ouvrages ou aménagements visés aux rubriques 5° a), 6° b) et d), 8°, 10°, 18°, 28° a) et b), 32°, 41° et 42°</b> : plan des abords du projet (100 mètres au minimum) pouvant prendre la forme de photos aériennes datées et complétées si nécessaire selon les évolutions récentes, à une échelle comprise entre 1/2 000 et 1/5 000. Ce plan devra préciser l'affectation des constructions et terrains avoisinants ainsi que les canaux, plans d'eau et cours d'eau ;	<input type="checkbox"/>

### 8.2 Autres annexes volontairement transmises par le maître d'ouvrage ou pétitionnaire

Veillez compléter le tableau ci-joint en indiquant les annexes jointes au présent formulaire d'évaluation, ainsi que les parties auxquelles elles se rattachent

Objet
<p>ARRETE DE LA MAIRIE DES ABYMES AUTORISANT LES TRAVAUX D'AFFOUILLEMNT</p> <p>COPIE COTRAT PASSE L'ENTREPRISE STTP POUR LA REALISATION DE TRAVAUX</p> <p>PHOTOGRAPHIE DU LIEU ET COPIE SYNTHESE DEPOSE A L'URBANISME DE LA VILLE</p> <p>DE LA VILLE DES ABYMES</p> <p>CARTOGRAPHIES</p>

## 9. Engagement et signature

Je certifie sur l'honneur l'exactitude des renseignements ci-dessus

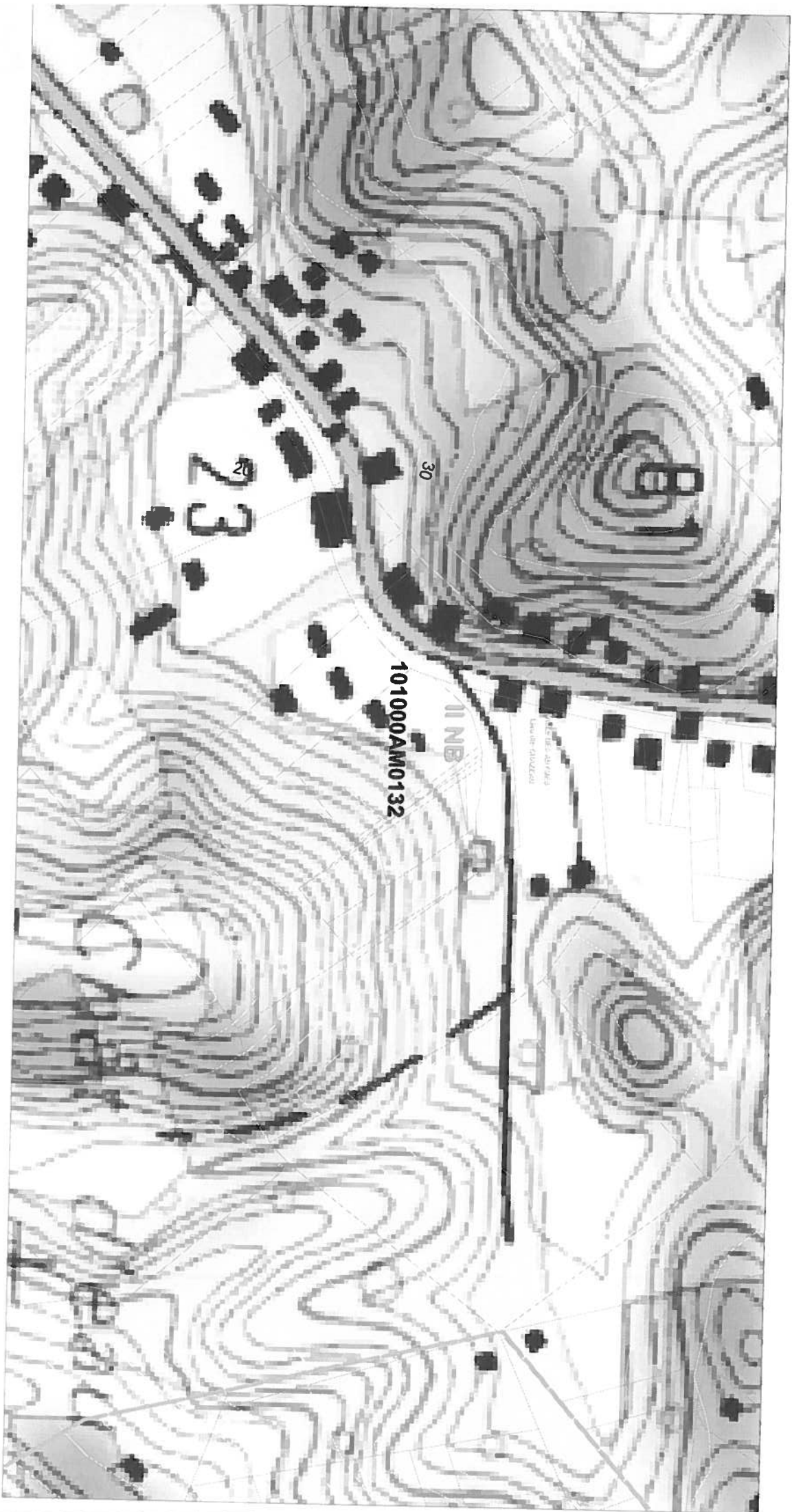
Fait à

LES ABYMES

le,

06 FEVRIER 2013

Signature



23

30

101000AM0132

11 NB

101000AM0132





VILLE DES ABYRNES  
Lieu dit CHAZEAU

11 NB

181000A1M0132

30

20

Département :  
GUADELOUPE

Commune :  
LES ABYMES

Section : AM  
Feuille : 000 AM 01

Échelle d'origine : 1/2000  
Échelle d'édition : 1/2000

Date d'édition : 06/06/2012  
(fuseau horaire de Paris)

Coordonnées en projection :  
GUAD48UTM20  
©2011 Ministère du budget, des comptes  
publics, de la fonction publique et de la

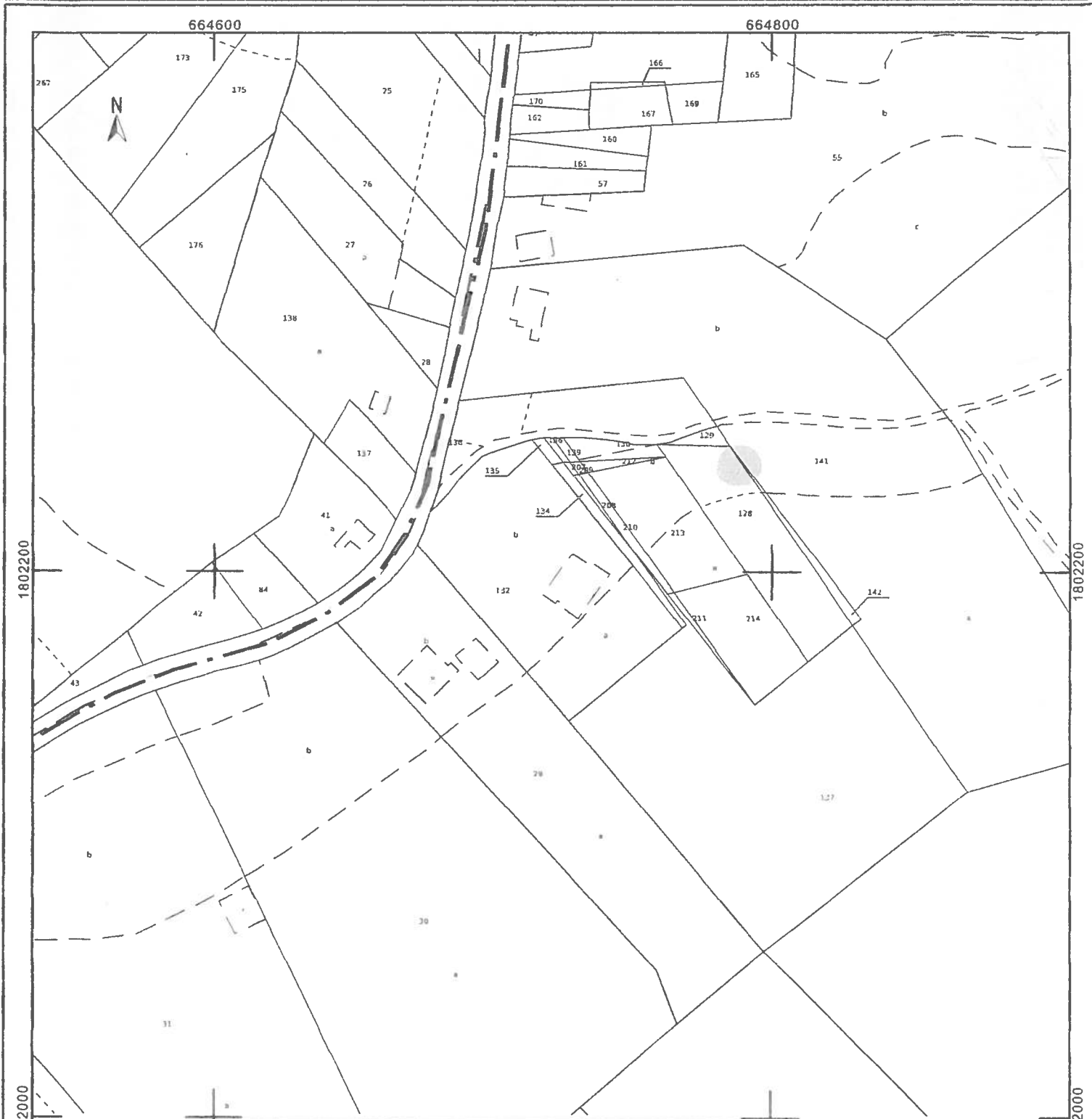
DIRECTION GÉNÉRALE DES FINANCES PUBLIQUES

EXTRAIT DU PLAN CADASTRAL INFORMATISÉ

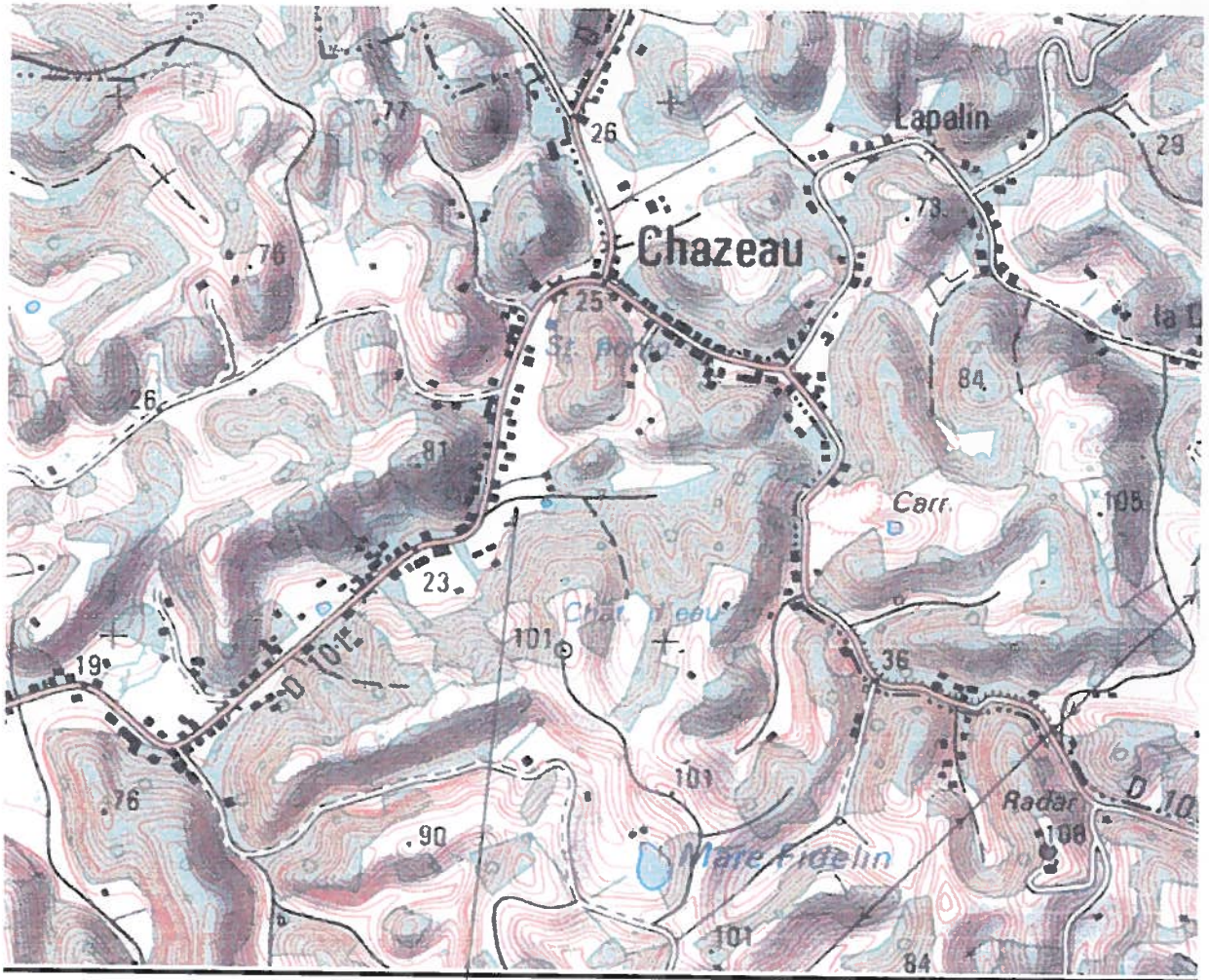
Le plan visualisé sur cet extrait est géré  
par le centre des impôts foncier suivant :  
Pointe-à-Pitre  
Petit Pérou Rue du Cadastre 97139  
97139 Abymes  
tél. 05 90 83 85 73 -fax  
cdfi.pointe-a-pitre@dgifp.finances.gouv.fr

Cet extrait de plan vous est délivré par :

cadastre.gouv.fr







*Plan de situation.*



## **NOTICE EXPLICATIVE.**

### **DESCRIPTION DU PAYSAGE EXISTANT**

Le terrain concerné par ce projet est situé au 60 de la route de Chazeau.

Presque toutes les parcelles environnantes sont déjà occupées par des bâtiments à usage d'habitation.

Le caractère urbain de la zone UG, est marqué par une végétation moyenne dans l'environnement immédiat.

La parcelle concernée par ce projet est constituée d'une partie plate et d'une partie pentue, bordée à l'ouest par la route départementale 101.

### **INSERTION DU PROJET DANS LE PAYSAGE**

L'accès se fait directement de la voie de la route départementale.

### **DESCRIPTION DU PROJET**

Les fortes pluies ont entraîné une détérioration de la paroi à l'arrière de la maison d'habitation.

La paroi surplombant la villa est l'objet d'effritements constant, créant des chutes de pierre et de gravats. Cet état de fait cause un danger permanent d'autant plus que la constance de cette dégradation lèse les enfants de cette famille d'un lieu de jeux favori. Afin de leur assurer une protection, il est impérieux de procéder à un affouillement sur une profondeur de 5 mètres, sur toute la longueur de la cour, soit 56 mètres, pour un volume de 820 m<sup>3</sup> environ.

# DOCUMENTS PHOTOGRAPHIQUES



*Vue de près*



*Vue de loin*



## DOCUMENTS PHOTOGRAPHIQUES



*Eboulement*



*Instabilité de la paroi*



matérialisation de la zone

d'affouillement.

Surface de la zone

d'affouillement.

Le point le plus haut : 4,00 m

Longueur : 56,00 m

Largeur : 5,00 m

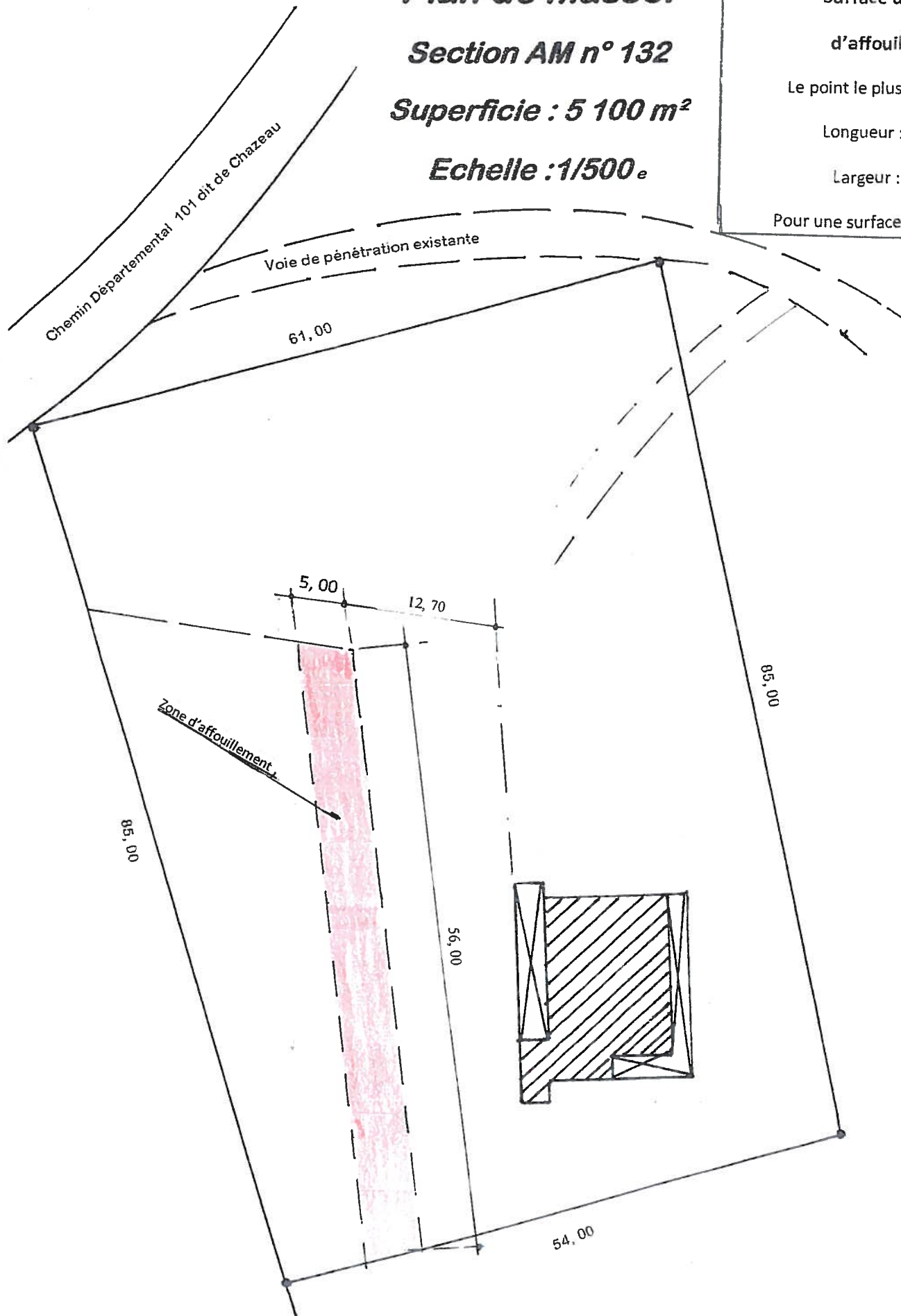
Pour une surface de : 280,00 m<sup>2</sup>

# Plan de masse.

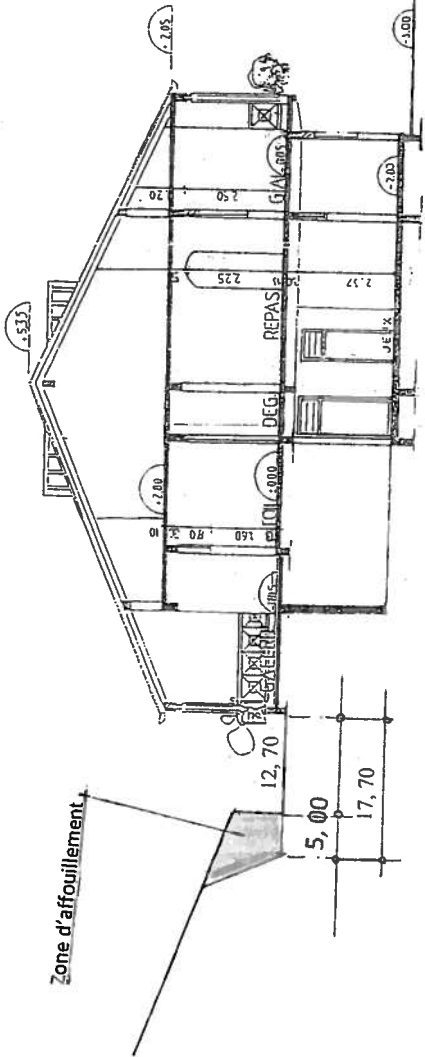
## Section AM n° 132

### Superficie : 5 100 m<sup>2</sup>

### Echelle : 1/500<sup>e</sup>



Coupe profil du terrain avant travaux



Coupe profil du terrain après travaux

